Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/517,283 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BUJARD ET AL. Art Unit

Patricia L. Hailey

1755

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N ı Interference

Appeal Α 0 Objected

			<u> </u>]		L	L	
Cla	.:	Date								1	
Ula Ula	aim	Date									
<u></u>	뎔				1						
Final	Original										
"	Õ				l			l			
\vdash	1	1	 	H	H	┢╌			╁	┢	1
-	1 2 3 4	Ť	H	\vdash	 	\vdash		\vdash	-	-	1
	3	T		_	 	\vdash	┰	\vdash		T	1
	4									Γ	1
	5		Γ	_							1
	6	V									1
	7	0									
	8	0			$oxedsymbol{oxed}$						
	9	1	L	L	L	L	L			_	1
	10	√ √ =	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	_	_	ļ	ļ
<u> </u>	11	1		L_	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Į
<u> </u>	12		_			_	_	_	_	<u> </u>	Į
	13	٧	<u> </u>			_		_	_	_	Į
	11 12 13 14 15	╙	<u> </u>	<u> </u>	Н—	_	<u> </u>	_		_	
<u> </u>	15	<u> </u>	┝	⊢	 _ 	-	_	_	_	_	ł
<u> </u>	10	\vdash	_	⊢			-	-	_	-	ł
<u> </u>	19	1	┝	\vdash	⊢	\vdash	┢	-	┝	┢	ł
\vdash	16 17 18 19	1		-		\vdash		⊢	├	┝	1
-	20	\vdash	_	 	\vdash			-	-	-	ľ
<u> </u>	21	⊢	┢	-	\vdash			<u> </u>	┢	┢	ł
	22	┢	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-		 	-	ľ
	22 23		_	\vdash							ľ
	24						T		Г	 	1
	25 26										
	26] -
<u> </u>	27	_	_					_	<u> </u>		
	28			_	L.		_				1
	29		L	_			ļ	<u> </u>		_	1
	30	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_	L	ļ	_	_	
	31 32		<u> </u>	-	-	-	-	├		<u> </u>	l
	33	-	H	-	<u> </u>	_	<u> </u>	├		⊢	l
	34	-	_	-	_		_	\vdash	-	\vdash	1
\vdash	35		-	_	\vdash			H	-	┢	l
	36						\vdash	-	\vdash		l
	37									Т	1
	38										1
	39										
	40										
	41					Щ				<u>L</u>	
	42	\vdash		_	<u> </u>	L	\sqcup	_		Ц.	
	43	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	L	L-	"
\vdash	44	\vdash					-	<u> </u>	L	Н	
$\vdash\vdash$	45 46	Н	\vdash	_	├-	├	-	\vdash	_	Н	
$\vdash \dashv$	47	\vdash	-		\vdash	┝	- -	\vdash	Η-	\vdash	ı
$\vdash \vdash$	48	Н	\vdash	_		-	\vdash	\vdash			ŀ
\vdash	49	H				Н	\vdash	-		-	
\vdash	50	H			Н	Т		_	\vdash		

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51		_							
ļ	52 53	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	53	_		_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	54	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	_
	55	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>
	56	<u> </u>	┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	┞	<u> </u>	<u> </u>
	57		1	-		├—	-	<u> </u>		⊢
	58	_	\vdash	-	\vdash	 	<u> </u>	⊢	-	⊢
<u> </u>	59	⊢	\vdash	 	-	⊢	<u> </u>	┝	<u> </u>	<u> </u>
	60	⊢	1		⊢	├	<u> </u>	├	├-	⊢
	61	⊢	⊢		<u> </u>	-	<u> </u>	-		_
	62	⊢	-	-	<u> </u>	-	 	⊢	⊢	<u> </u>
	63	├—	├		<u> </u>	_		⊢		<u> </u>
<u> </u>	64 65	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	ļ
	65	 	⊢	├	<u> </u>	_	_	⊢	<u> </u>	-
	66 67	-	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	
<u> </u>	6/	ļ	_	₩	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	68	-	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	69 70	<u> </u>	L	-	┡		ļ	├—	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	70	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	71	_	-		<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>
	72	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _		<u> </u>
<u> </u>	71 72 73 74 75	_		ļ.,	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
ļ	74	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_		<u> </u>
	75	<u> </u>	L	₩	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
ļ	76	<u> </u>	_	-	H		<u> </u>	├_		<u> </u>
	77 78	_	_		_	_		ļ	┡	<u> </u>
	78	_	<u> </u>	-					┡	<u> </u>
	79	_	<u> </u>	_		_		<u> </u>	L	
<u> </u>	80 81		<u> </u>	_		_		⊢		
	81	<u> </u>		_	_			_	_	<u> </u>
	82	<u> </u>	_	<u> </u>				ļ	<u> </u>	_
	83	<u> </u>	_	_				<u> </u>		
	84	<u> </u>	<u> </u>	L		_	<u> </u>	⊢		
	85	L	 	 		<u> </u>		-	_	_
	86		_	 		_	<u> </u>	\vdash		<u> </u>
	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>
	88	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>
	89	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	╙	ļ	\vdash
	90	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
ļ	91	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļi	92	\vdash			\vdash		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	94	<u> </u>	<u> </u>	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	L	<u> </u>
	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├ —	ļ	<u> </u>
	96	<u> </u>	<u> </u>	_	Ь	\vdash	<u> </u>	├-	\vdash	<u> </u>
	97	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>
ļ	98	<u> </u>	<u> </u>	 	Ь.	\vdash	_	<u> </u>	L	L
	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш	_
	100		L	L			L	<u></u>		

Claim		Date								
						Γ	Γ	Ī		П
a	Original									
Final	nigi									
-	0								l	
	101	\vdash	 	-	\vdash	┢╌		-	\vdash	Н
-	102			\vdash	┢	\vdash	-	╫	┢	Н
	102 103	-	-	┢	⊢	\vdash	├		┝	Н
	104	<u> </u>	-	├	\vdash	┢		 	├-	\vdash
_	105	-	-	⊢	-	-	\vdash	⊢	-	Н
	105 106 107		-	-	-	├─	\vdash	\vdash	├	\vdash
	107	-	\vdash	-	┢	\vdash	┢	├─	⊢	Н
	108	_	-	\vdash	┢	┝	├─	┢	├─	\vdash
	108 109	-	\vdash	\vdash		-	⊢	H	-	Н
	110		\vdash		_	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
	111	_	-	-	-	 		\vdash	-	Н
-	112	_	├	_	\vdash	<u> </u>	-	⊢	_	\vdash
	114	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		Н
	113 114 115	_	⊢	\vdash	 	 			\vdash	\vdash
<u> </u>	114			 	\vdash	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	110		-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н
ļi	116	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		L	\vdash
	117	_		_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	┡	Н
	118		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	119	_	_	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	L_	_	<u> </u>	Щ
	121	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_		
	122		lacksquare	L	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	Щ
L	123	_	ļ	_	_	_		_	<u> </u>	
L	124		_	L_		_		L	_	Щ
	125		<u> </u>		_	ļ			<u> </u>	
	126		<u> </u>				ļ	_	<u> </u>	
	127	_	┡	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_	
	128		_			_		L	_	Ш
	129	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	Ш
	130	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	131		_	<u> </u>	<u> </u>			L	_	Ш
	132 133		_	<u> </u>		_	_			Ш
	133			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			Ш
	134	L.,	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	135 136		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
$oxed{oxed}$	136		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
lder	137		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>		Ш
igsquare	138 139		L	<u> </u>	L_			<u>L</u>		Ш
$oxed{oxed}$	139		<u> </u>	<u>L</u>	L_	Щ	L_	L	L	Ш
	140			<u> </u>	L_	Ш	<u> </u>	L.	_	Ш
لــــــا	141		<u> </u>	oxdot	L_	Ц.	<u> </u>	Ш		Ш
	142			<u> </u>	<u> </u>	L	L	\sqcup		Ш
	143			<u></u>	<u> </u>		L.		لـــا	Ш
ļ	144				_	$oxed{oxed}$	<u> </u>			Ш
	145							\Box		
	146				L					
	147									
	148									
	149									
	150									
			_	_			_			